

Monos y hombres: Aprendiendo de Cayo Santiago [1]

Enviado el 17 marzo 2015 - 10:13am

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

[ReVista: Harvard Review of Latin America](#) [2]

Fuente Original:

Melissa S. Gerald

Por:



Melissa S. Gerald, profesora de la Universidad de Puerto Rico, habla de sus investigaciones en Cayo Santiago. Cayo Santiago, es una Isla tropical de 38-cuerdas que forma parte del archipiélago de Puerto Rico.

Para leer el artículo completo, visita la versión en Inglés de esta página.

- Tags:**
- [Cayo Santiago](#) [3]
 - [Centro Caribeño de Investigación en Primates](#) [4]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [5]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/monos-y-hombres-aprendiendo-de-cayo-santiago?language=en>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/monos-y-hombres-aprendiendo-de-cayo-santiago?language=en>
- [2] <http://revista.drclas.harvard.edu/book/monkeys-and-men> [3]
- <https://www.cienciapr.org/es/tags/cayo-santiago?language=en> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/centro-caribeno-de-investigacion-en-primates?language=en> [5] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=en>